



Pow Air

Druckgasspray

RECA arecal Pow Air, Art.-Nr. 0895 911 400



EIGENSCHAFTEN:
RECA arecal Pow Air ist ein Druckgasspray zum Reinigen an schwer zugänglichen Stellen. Geeignet zum Entstauben von Modulen, elektronischen Bauteilen, Tastaturen, Optik, Gehäusen, Schafträschnen, Medizintechnik etc. Nicht korrosiv.



RECA sprej pod tlakem
stlačeného vzduchu

Pow Air

VLASTNOSTI:

RECA arecal Pow Air je sprej so stlačeným vzduchom určený k čisteniu těžkých prístupných miest. Vhodný k odstráneniu prachu z modulov, elektronických súčiastok, prachu z modulov, elektronických súčiastok, klávesnic, optiky, krytu, skřínových rozvadzák, písátkovým správcom atď. Nekorozivny.



VLASTNOSTI:

RECA arecal Pow Air je sprej so stlačeným vzduchom určený k čisteniu těžkých prístupných miest. Vhodný k odstráneniu prachu z modulov, elektronických súčiastok, prachu z modulov, elektronických súčiastok, klávesnic, optiky, krytu, skřínových rozvadzák, písátkovým správcom atď. Nekorozivny.



VLASTNOSTI:
RECA arecal Pow Air je sprej so stlačeným vzduchom určený na čistenie fáku prístupných miest.

Vhodný na odstránenie prachu z modulov, elektronických súčiastok, prachu z modulov, elektronických súčiastok, klávesnic, optiky, krytu, spinacích skriň, prístrojov pre medicínsku techniku atď. Nekorozivny. Nem korroziv.



TULAJDONSÁGOK:
RECA arecal Pow Air is

a spray compressed air used for cleaning in hard-to-reach places. Suitable for dedusting modules, electronic components, keyboards, optics, housings, control cables, medical technology etc. Not corrosive. Nem korroziv.

ACHTUNG:

Bei Anwendung über Kopf wirkt das Produkt als Verleisungsspray. Nicht auf Körperteile sprühen!

GEFAHR:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquellen sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C / 122 °F aussetzen.

NEBEZPEČÍ:

Extrémne horľavý aerosol. Nádoba je pod tlakom: pri zahriatí sa môže roztŕhnúť. Uchovávajte mimo dosahu tepla / horkými povrchov / īskier / otvoreného ohna a iných zdrojov horienia. Nefajčte. Nestriekejte na otvorený ohň. Nezapálte ohň nebo jiných zdrojů zapálení. Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití. Chráňte pred slnečným žiareniom. Nevystavujte teplotám nad 50 °C / 122 °F.



Kellner & Kunz AG · Boschstraße 37 · A-4600 Wels · Tel.: 0043 (0) 7242 / 484-0 · www.reca.com
RECA NORM GmbH · Am Wasserturm 4 · DE-7463 Kupferzell · Tel.: 0049 (0) 7944 / 0620

